

Uchwała Nr XXXIII / 156 /05
Rady Gminy Kamienna Góra
z dnia 28 czerwca 2005r.

w sprawie zmiany uchwały w sprawie akceptacji “Opisu planowanych do realizacji zadań wraz z uzasadnieniem dla wsi Raszów”

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 ze zmianami: z 2002 r. Dz.U. Nr 23, poz. 220, Dz.U. Nr 62, poz. 558, Dz.U. Nr 113, poz. 984, Dz.U. Nr 153, poz. 1271, Dz.U. Nr 214, poz. 1806; z 2003 r. Dz.U. Nr 80, poz. 717, Dz.U. Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Dz.U. Nr 102, poz. 1055, Dz.U. Nr 116, poz. 1203, Dz.U. Nr 167, poz. 1759) Rada Gminy w Kamiennej Górze uchwała co następuje:

§ 1.

W załączniku Nr 1 “Opis planowanych do realizacji zadań wraz z uzasadnieniem dla wsi Raszów” do uchwały Nr XXIII/103/04 Rady Gminy Kamienna Góra z dnia 31 sierpnia 2004 roku dodaje się punkty:

8. Opis planowanego przedsięwzięcia,
 9. Szacunkowy kosztorys planowanego przedsięwzięcia,
 10. Harmonogram planowanego przedsięwzięcia,
- zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



8. Opis planowanego przedsięwzięcia.

Projekt obejmuje budowę, przy wiejskim boisku sportowym, budynku użyteczności publicznej z pomieszczeniami przeznaczonymi na czasowy pobyt ludzi - świetlica na 50 osób, z dwoma niezależnymi zespołami szatni (przebieralnie, umywalnie i natryski z w.c.) przeznaczonymi dla dwóch grup sportowców po max 12 osób oraz pomieszczenie gospodarcze i pomieszczenia o charakterze technicznym (kotłownia i skład opału). Zaprojektowany obiekt to budynek parterowy o rzucie w kształcie prostokąta z dwoma bocznymi prostokątnymi dobudówkami. Jest to obiekt o charakterze użytkowania całorocznego, z ogrzewaniem wszystkich pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi.

Powierzchnia zabudowy - 261,9 m²

Powierzchnia użytkowa - 201,2 m²

Kubatura - 1153,0 m³

Maksymalna liczba użytkowników (jednocześnie) – do 50 osób.

Budynek jest w pełni dostosowany do potrzeb osób niepełnosprawnych. Przewidziano dostępność sali wielofunkcyjnej, jednej przebieralni i przyległego do niej w.c. z natryskiem dla osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich. Wjazd z poziomego terenu zapewnia pochylnia zewnętrzna nie zadaszona o nachyleniu 6,8 % i długości 5,60 m. Niepełnosprawni korzystać mogą również z tarasu wypoczynkowego, ponieważ wysokość progu w drzwiach zewnętrznych wynosi 2 cm. Pomieszczenie w.c. dla niepełnosprawnych z natryskiem wyposażone w uchwyty do umywalki, sedesu, natrysku i drzwi.

Projekt obejmuje również wykonanie przyłącza elektrycznego, wodnego i przyłącza kanalizacji sanitarnej z bezodpływowym zbiornikiem ścieków.

W ramach zagospodarowania terenu wokół budynku zostaną wykonane trawniki, ciągi piesze, podjazd dla osób niepełnosprawnych oraz 12 miejsc postojowych dla samochodów.

Droga dojazdowa do budynku zostanie utwardzona na odcinku około 90 m.

9. Szacunkowy kosztorys planowanego przedsięwzięcia.

Lp.	Rodzaj obiektu lub rodzaj robót	Wartość netto w PLN	Podatek VAT 22 %	Wartość brutto w PLN
1	Budynek z pochylnią i tarasem – roboty ogólnobudowlane	351 086,65	77 239,06	428 325,71
2	Instalacja elektryczna	36 449,77	8 018,95	44 468,72
3	Wentylacja mechaniczna	28 479,71	6 265,54	34 745,25
4	Centralne ogrzewanie	13 797,87	3 035,53	16 833,40
5	Wewnętrzna instalacja wodna	11 685,33	2 570,77	14 256,10
6	Kanalizacja wewnętrzna	16 517,95	3 633,95	20 151,90
7	Kotłownia węglowa	15 659,51	3 445,09	19 104,60
8	Przyłącze wodne	11 285,08	2 482,72	13 767,80
9	Kanalizacja zewnętrzna	11 679,66	2 569,53	14 249,19
10	Zagospodarowanie terenu	43 712,86	9 616,83	53 329,69
11	Droga dojazdowa	44 511,04	9 792,43	54 303,47
12	Wyposażenie	14 285,49	3 142,81	17 428,30
	Razem	599 150,92	131 813,21	730 964,13

10. Harmonogram planowanego przedsięwzięcia.

Lp.	Rodzaj obiektu lub rodzaj robót	Termin rozpoczęcia	Termin zakończenia
1	Budynek z pochylnią i tarasem – roboty ogólnobudowlane	grudzień 2005 r.	październik 2006 r.
2	Instalacja elektryczna	maj 2006 r.	październik 2006 r.
3	Wentylacja mechaniczna	sierpień 2006 r.	październik 2006 r.
4	Centralne ogrzewanie	lipiec 2006 r.	październik 2006 r.
5	Wewnętrzna instalacja wodna	maj 2006 r.	październik 2006 r.
6	Kanalizacja wewnętrzna	maj 2006 r.	październik 2006 r.
7	Kotłownia węglowa	sierpień 2006 r.	październik 2006 r.
8	Przyłącze wodne	styczeń 2006 r.	kwiecień 2006 r.
9	Kanalizacja zewnętrzna	czerwiec 2006 r.	wrzesień 2006 r.
10	Zagospodarowanie terenu	wrzesień 2006 r.	październik 2006 r.
11	Droga dojazdowa	wrzesień 2006 r.	październik 2006 r.
12	Wyposażenie	wrzesień 2006 r.	październik 2006 r.